

VOIZZE 330



B Manual del usuario

Disfrute de las avanzadas prestaciones de este nuevo producto tecnológico que hemos desarrollado con las máximas garantías.

INTRODUCCION

Soyntec® te agradece la compra de Altavoces 2.1 VOIZZE™ 330. Deseamos que los disfrutes.

Sistema de altavoces multimedia 2.1 para PC con un avanzado y vanguardista concepto de diseño. Con control de volumen y de graves, conexión de aur icular y micrófono para una configuración óptima con los dispositivos de audio.

Te aconsejamos que leas el presente manual de usuario para disfrutar del producto de una manera segura y con las mejores prestaciones.

CUIDADO Y MANTENNIMIENTO

- No expongas tu VOIZZE™ 330 a golpes, polvo, humedad o altas temperaturas.
- No uses productos de limpieza corrosivos o abrasivos.
- Mantén el aparato limpio y sin polvo, con un paño suave y seco.
- ► Usa el cable de alimentación de tu VOIZZE™ 330 para conectar el dispositivo a la red eléctrica.
- ▶ No desmontes el aparato. Cualquier reparación debe hacerla exclusivamente personal cualificado de Energy Sistem Soyntec S.A.
- ► Mantén tu VOIZZE™ 330 lejos del agua o humedad, ésta puede ser dañina para los altavoces o el amplificador del dispositivo.
- Mantén tu VOIZZE™ 330 lejos de objetos afilados, ya que éstos pueden rallar el dispositivo y terminar con la utilidad de los altavoces.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con energía ecológica*.
- ▶ Potencia total de salida (RMS): 11 W (5W + 3W x2).
- Respuesta en frecuencia: 25 Hz 20 KHz.
- Sensibilidad de entrada: <= 300 mV.</p>
- ▶ Relación S/N: > 80 dB.
- ▶ Separación: > 45 dB.
- ► THD: <= 10 %.

Dimensiones:

• Altavoces satélite: 115x169x169 mm.

Altavoz graves: 140x226x210 mm.

Peso neto: 1.4 Kgr.

* Carcasa fabricada con energía procedente de la biomasa, lo cual no genera dióxido de carbono a la atmósfera, una de las fuentes del calentamiento global.

CONTENIDO DEL PRODUCTO

- Sistema de altavoces 2.1.
- ► Cable de alimentación.
- ► Cable de conexión de audio Jack 3.5 mm.
- Manual de usuario.

PRESENTACIÓN GENERAL

- 1. ALTAVOZ SATÉLITE L.
- 2. ALTAVOZ SUBWOOFER.
- 3. ALTAVOZ SATÉLITE R.
- 4. INDICADOR DE ENCENDIDO.
- 5. CONTROL DE VOLUMEN.
- 6. CONTROL DE GRAVES.

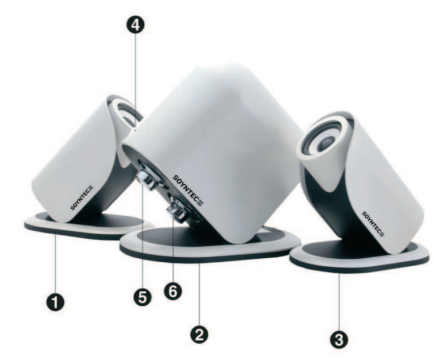
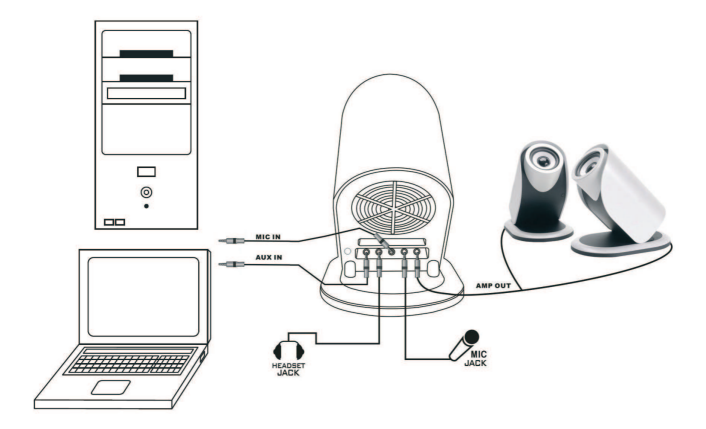


DIAGRAMA DE INSTALACIÓN



MODO DE FUNCIONAMIENTO

- Enchufa el adaptador de corriente a la red eléctrica.
- Conecta el extremo de los cables de los altavoces satélites (conector mini Jack) en la parte trasera del altavoz subwoofer (OUTPUT).
- Conecta el extremo del cable de sonido (mini Jack con el símbolo) a la parte trasera del altavoz y el otro extremo (mini Jack con el mismo símbolo) al ordenador, portátil o cualquier otro dispositivo reproductor.
- ▶ De este modo podrás conectar unos auriculares directamente a los altavoces Voizze 330, accediendo de una manera más cómoda a la conexión de audio de tu equipo.
- Conecta el extremo del cable del micro (mini Jack con el símbolo) a la parte trasera del altavoz y el otro extremo (mini Jack con el mismo símbolo) al ordenador.
- ▶ De este modo podrás conectar un micro directamente a los altavoces Voizze 330, accediendo de una manera más cómoda a la conexión de audio de tu equipo.
- ► Enciende el dispositivo Altavoz VOIZZE™ 330 girando el control de volumen.
- Usa el control de volumen y de graves situados en la parte frontal del altavoz subwoofer, para ajustar la sonorizad a tu gusto.

Para cualquier incidencia, consulta la sección de preguntas frecuentes (FAQ) del producto en www.soyntec.com

GARANTÍA ESPECIAL

Durante un periodo de 36 meses a partir de la fecha de la primera compra del producto por el consumidor, de conformidad con el RDL 1/2007, Energy Sistem Soyntec S.A. responderá ante cualquier falta de conformidad que exista en el momento de la entrega del Bien, en los términos y bajo las condiciones establecidas en la citada norma. En el caso de que el Bien no fuera conforme al contrato, y previa entrega del ticket de compra o factura, se reconoce al comprador el derecho a la reparación del bien, a su sustitución o, subsidiariamente, a la rebaja del precio o a la resolución del contrato, de conformidad con la citada Norma.

Esta garantía no será aplicable si el defecto ha sido causado por el comprador y/o por cualquier tercero debido a uso indebido, negligencia, uso o empleo del Bien distinto a aquel para el que fue concebido, uso o instalación del producto no conforme con las instrucciones del manual, o por cualquier otra causa no relacionada con defectos de material o fabricación.

La validez de esta garantía está limitada al territorio español. Esta garantía es independiente y compatible con la Garantía Legal establecida por el RD 1/2007.

FUNCIONAMIENTO DE GARANTÍA

- 1) Entrando en http://support.soyntec.com y tras seleccionar su producto podrá encontrar FAQ's (respuestas a preguntas más frecuentes), manuales, guías de usuario, drivers y actualizaciones.
- 2) Si no obtiene en la sección de soporte la solución, puede hacernos llegar su consulta o solicitud de gestión de garantías a través del email: soporte@soyntec.com
- 3) También ponemos a su disposición el teléfono para la gestión de garantía 902 294 294 (teléfono de soporte técnico válido solo para España). Antes de efectuar la llamada telefónica tenga a mano el Ticket o Factura de compra y el número de serie del producto.
- 4) Opcionalmente se puede dirigir al lugar donde compró el producto, presentando su Factura o Ticket de compra.
 - © 2009 por Soyntec. Todos los derechos reservados.

MARCAS COMERCIALES

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

Toda compañía, marca y nombres de producto son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivas compañías.



DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Nombre del suministrador: Energy Sistem Soyntec S.A.

Dirección: Pol. Ind. Finestrat C/ Calpe Esq. C/ Alicante S/N, 03509 Finestrat Alicante - ESPAÑA

Tel: 902 388 388 / Fax: 902 119 034 / NIF: A53107488

Declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad la conformidad del producto:

Altavoces 2.1 VOIZZE™ 330 al que se refiere esta declaración, con la(s) norma(s) u otro(s) documento(s) formativo(s).

País de fabricación: China